Index of C	Claims

App	lication	Control	No.
-----	----------	---------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/605,374

Examiner

Kishor Mayekar

BETTINGER ET AL.

Art Unit

1753

√ Rejected
= Allowed

-	(Through numeral) Cancelled

Restricted

÷

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		<u> </u>	L			-	1		L	<u> </u>
Cla	nim	Date								
- Oie		├	Γ	<u></u>	<u> </u>	Jan	Ť	Г		$\vdash$
al	Original	07								
Final	rigi	3/7/07								
	0									
	1	V								
	2	Ц_								
	3_	$\coprod$				<u> </u>				$\square$
	4	Ц.							_	
	2 3 4 5 6			_		<u> </u>	_	<u> </u>		$\sqcup$
					<del> </del>	<u> </u>	ļ	ļ	_	$\vdash$
	7 8	-								
<u> </u>	9							<del>                                     </del>	-	$\vdash$
	10	1						ļ. <u>.                                   </u>	<del> </del>	
	11	J				-		<del>                                     </del>	$\vdash$	H
	12	4	_							$\square$
	12 13	h		-						$\Box$
	14	h								
	15 16	1								
	16	1								
	17	7		<u> </u>						
	18	7		<u> </u>	<u> </u>	_				
	19	h		<u> </u>	_	_				
<u> </u>	20	ļ					_			
	21 22					<b> </b> -		┢	-	H
<del></del>	23	-		-						$\vdash$
-	24			-					-	Н
	25									П
	26					_				
	27									
	28									
ļ	29									
	30						_			
	31			_		ļ <u>.</u>	├—		_	
	32			ļ <u>.</u>		<del> </del>	_	_		
	33 34								-	H
	35				_	$\vdash$	$\vdash$		-	H
	36		-	-					-	H
	37									
	38									
	39									
	40									<u> </u>
	41									
	42									$\square$
<b></b>	43									$\square$
	44 45									$\vdash$
	46									H
	47									H
	48									
	49				<del></del>					
	50									
										بـــــ

Cla	Claim		Date									
<u></u>	Original	•										
Final	igi											
"	Ιŏ											
				ļ						<u> </u>		
	51											
	52											
	53											
<b></b>	54	<del></del>	-	<del>                                     </del>								
<u> </u>	55			1			-					
ļ — —			-			-			-			
<b>-</b>	56			-	<u> </u>							
	57			ļ								
	58											
	59				ļ							
	60											
	61											
	62		<b> </b>				<del>                                     </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		
1	63					-	<del>                                     </del>			<del> </del>		
<u> </u>	64			<del>                                     </del>	-				$\vdash$	$\vdash$		
		<del> </del> -		-	<del> </del> -	<del> </del>	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		
ļ	65	<b> </b> -	<b> </b>		<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	66	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
	67											
	68								_			
	69											
	70			·								
	71			$\vdash$	<del>                                     </del>			_				
	72											
-	72				-	_	<del> </del> -			<u> </u>		
	73							-				
ļ	74		<b> </b> _			<u> </u>	_			<u> </u>		
	75											
	76											
L	77					L.						
	78											
	79											
	80						-	<u> </u>				
	81					-			<del>                                     </del>	$\vdash$		
	82	<u> </u>	-									
				_					<u> </u>			
	83		-	_								
	84											
	85											
	86											
	87											
	88											
	89											
	90											
-	91	-					_	-				
	92		<b>_</b>			-						
<u> </u>	22			<del> </del>			_	<u> </u>				
	93			<u> </u>			_					
	94											
	95											
	96											
	97											
	98											
	99				-							
	100											
	וטטו											

Cli	aim				[	Date	<u> </u>		
al	Original								
Final	rig						Ì		
	0		ł						
	101								
	102					<del>                                     </del>	1		
	103								
	104								
	105								
	.106								
	107								
	108								
	109								
	110				·				
	111						<u> </u>		
	112								
	113								
	114								
	115								
	116								
	117	·							
	118								
	119								
	120								
	121								
	122								
	123					;			
	124								
	125								
	126								
	127								
	128								
	129								
	130								
	131						_		
	132								Ш
	133		_				<u></u>	ļ	 Ш
	134			<u> </u>			<u> </u>		
<u> </u>	135				ļ		<u> </u>	<u> </u>	
	136				ļ				
	137			<u> </u>	ļ		<b> </b>	<u> </u>	Щ
	138			<u> </u>	ļ		<b> </b>		
	139			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	140								
	141								
	142						<u> </u>	<u> </u>	
	143			-					
	144								
	145								<b> </b>
	146	:					<u> </u>		
	147								
	148							<u> </u>	
	149								
	150								